

PROGRAM STUDI DIII KEPERAWATAN  
SEKOLAH TINGGI ILMU KEPERAWATAN PPNI JAWA BARAT

Kompres Bawang Merah Terhadap Penurunan Suhu Tubuh Pada Anak Balita  
Dengan Demam

**Nur Ica**  
2021

**ABSTRAK**

**Latar Belakang:**Demam adalah suatu keadaan dimana suhu tubuh meningkat melebihi normal akibat kenaikan pusat pengatur suhu di hipotalamus. Infeksi yang terjadi ketika mikroorganisme seperti virus, bakteri, jamur, atau parasit menyerang tubuh. Tindakan non-farmakologi yang dapat dilakukan untuk mengatasi demam terhadap penurunan suhu tubuh salah satunya adalah tindakan kompres bawang merah,bawang merah (*Allium Cepa L*) merupakan Salah satu obat tradisional, bawang merah mengandung fluorogusin, sikloaliin, metialiin, dan kaemferol. Gerusan bawang pada kulit mengubah ukuran pembuluh darah, yang diatur oleh hipotalamus anterior untuk mengontrol pembuangan panas, mengakibatkan pelebaran pembuluh darah dan penghambatan keluaran panas. **Tujuan:**Penelitian ini bertujuan mengetahui gambaran penatalaksanaan kompres bawang merah terhadap penurunan suhu tubuh pada anak balita dengan demam dan mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhinya. **Metode:**Dalam studi kasus ini menggunakan desain virtual studi kasus. **Subjek:**Penelitian ini yaitu CI (clinical instructure) di salah satu Rumah Sakit di Bandung. Metode pengumpulan data yang digunakan adalah wawancara terstruktur terdiri dari 10 pertanyaan dan dideskripsikan dalam bentuk narasi. **Hasil:** faktor pendukung kemauan orang tua, keterlibatan orang tua,bawang merah minimal efek samping, dapat dilakukan di rumah sakit umum daerah dan di komunitas, dan faktor penghambat anak awal,aroma bawang menyengat,intervensi belum pernah dilakukan dan belum tersedia SOP mengenai kompres bawang merah di rumah sakit.**Kesimpulan dan Saran:**Kompres bawang merah ini tepat jika dilakukan di komunitas,peneliti berikutnya diharapkan dapat melakukan penatalaksanaan kompres bawang merah secara langsung kepada pasien.

**Pembimbing :** Eva Supriatin, S.Kp.,M.Kep

**Kata Kunci :** Anak Balita, Bawang Merah, Demam